

ОТЗЫВ на автореферат
диссертации Артемьевой Натальи Олеговны
«Персонифицированный подход к питанию пациентов с торpidным
течением атопического дерматита», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Диссертация Н.О. Артемьевой посвящена изучению атопического дерматита, (АтД) являющегося полизиологическим заболеванием с установленными факторами генетической предрасположенности, выраженным влиянием эндогенных и экзогенных неблагоприятных факторов, определяющих развитие процесса и формирование тяжелых и резистентных к терапии клинических форм заболевания.

Актуальность данной проблемы для медицинской науки и практики, общества в целом достаточно высока, поскольку заболеваемость АтД в мире и в Российской Федерации находится на стабильно высоком уровне, а в части случаев стандартные подходы к лечению оказываются неэффективными, поскольку не устранена причина развития заболевания. Масштаб проблемы АтД, проведение результативной терапии и эффективного диспансерного наблюдения данных больных выходит далеко за пределы собственно дерматологии, требуя привлечения клиницистов разных специальностей, медицинских генетиков, аллергологов, педиатров и диетологов. Это обуславливает появление всё новых исследований в данной области, оценивающих проблему с помощью различных методик и с разных позиций. Одной из таких работ и является рассматриваемая диссертация.

Проблемы, поднятые в работе Н.О.Артемьевой – отсутствие четких и обоснованных критериев подбора диеты детям и взрослым с АтД в рекомендациях различных сообществ. В приказе Минздрава России по оказанию помощи больным с АтД от 28.12.2012 № 1613н рассматривается лечение только с назначением основного варианта стандартной диеты. Встречаются рекомендации по ограничению диеты со ссылкой на общепринятый перечень гипераллергенных продуктов. Существует вариант применения стандартной диеты согласно приказу Минздрава России от 05.08.2003 № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации», но нет единого алгоритма его подбора. Как правило, пациенты лишь ограничивают себя в приеме пищи из предложенного им списка гипераллергенных продуктов.

Учитывая вышесказанное, представляется актуальным проведение исследований, направленных на разработку тактики персонифицированного подхода к питанию пациентов с торpidным течением АтД для повышения эффективности лечебных мероприятий у данной категории пациентов, что определяет и формулирует поставленные автором цели и задачи, решенные в ходе многолетней клинической и исследовательской работы Н.О.Артемьевой.

В ходе данного диссертационного исследования, автору удалось разработать и обосновать персонифицированный подход к питанию пациентов с торpidным течением АтД на основе комплексной идентификации патогенетического варианта развития заболевания. Как результат, АтД рассмотрен с новых и интересных позиций, разработана методика комплексной идентификации патогенетического варианта развития торpidного течения заболевания с использованием клинико-генеалогического метода, определения мутаций гена филагрина, анализа крови на специфический IgE и исследования мочи методом хроматографии, что позволило добиться статистически значимых результатов в виде снижения относительного риска развития обострений при торpidном течении АтД.

Диссидентом оценён вклад такой мутации, как R2447X в гене FLG у пациентов с торpidным течением АтД, а также вклад мутаций 2282del4, R501X в гене FLG. Проведён анализ влияния персонифицированной диеты на динамику индекса SCORAD у пациентов носителей мутаций в гене FLG, у пациентов с повышенным уровнем специфического IgE и у пациентов имеющих нарушения обмена веществ по данным хроматографии мочи.

В результате проведённого исследования предложен новый персонифицированный подход к подбору питания пациентам с торpidным течением АтД, основанный на результатах комплексного обследования с использованием клинико-генеалогического метода, определения мутаций в гене филагрина, анализа крови на специфический IgE и исследование мочи методом хроматографии, что позволило усовершенствовать подходы к диетическим рекомендациям, а как следствие и лечению данной категории пациентов. Автором установлено, что на фоне персонифицированного питания в течение 6-ти месяцев относительный риск развития обострений при торpidном течении АтД в 2,3 раза меньше, чем на фоне стандартной гипоаллергенной диеты; а у детей младше 5 лет – в 4,1 раза.

Выводы диссертации обоснованно показывают результативность проведенных научных исследований, а практические рекомендации воспроизводимы и представляют ценность для широкого круга специалистов, оказывающих медицинскую помощь пациентам с АтД. Автореферат отражает основные положения диссертации.

течением атопического дерматита» представляет собой научно-квалифицированную работу, в которой содержится решение актуальной задачи - оптимизации терапии больных АтД и соответствует требованиям Положения «О порядке присуждения ученых степеней» (Постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 «О порядке присуждения учёных степеней») предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий научным клиническим

отделом дерматологии ГБУ СО «УрНИИДВИИ»

д.м.н. (14.00.36 - аллергология и иммунология;

14.01.10 – кожные и венерические болезни),

профессор

620076 г. Екатеринбург, ул. Щербакова, 8

Тел. 8(343) 218-95-60, e-mail: mkokhan@yandex.ru

Муза Михайловна Кохан



Подпись Кохан М.М.
заверяю.

Начальник о/к Петрунченко